 	of Clai	

Application No.	Applicant(s)	
09/754,931	WEBSTER, JOSEPH R.	
Examiner	Art Unit	
Edward J. Cain	1714	

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

	aim	Date				\neg	Claim Date									\neg	Claim Date													
F-01	Γ —	\vdash	1	_	Τ-	Jai	Ť	Γ-		П	 0,		╁-						\neg		\dashv	U			<u> </u>	Т	T	Ť-	$\overline{}$	
Final	Original						 				Final	Original	 								ŀ	Final	Original							
\vdash	(Ť)	=	 —	├	├	-	├—	-	_	_	-	51	+		Н			\dashv		-			101		+	+	╁	+-		
2	$\frac{C}{2}$	\ <u>=</u>	-		╁	-	 —	-		\vdash	}	52	₩		-				\dashv		\dashv		101	-	+-	+	╁╌	┿	}_ }	\vdash
		=		 - -	⊢		├	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		┼	\vdash		_		-		\dashv		·			+	┿.	+-	+-	⊢⊣	
3_	3_	╼	 —	├-		-	├—	-	<u> </u>	\vdash		53	+-:		\vdash	=		-		-	_	-	103		+		+	-	\vdash	+
<u> </u>	4	-	-	<u> </u>	\ —	-	├		┝		<u> </u>	54	-	\vdash								-	104	+			+-	-		\vdash
<u> </u>	5	<u> </u> _	<u> </u>		_	▙	L_		<u> </u>	\square		55	₩	\perp		_	<u> </u>		_		_	<u> </u>	105		\bot	—	↓_	╄-	\vdash	
	6	ļ_	1_	L-	<u> </u>	ļ	↓_	<u> </u>	_		ļ	56									_	ļ	106		\perp		4	↓_	\vdash	\perp
<u> </u>	7	١_	<u> </u>			╄-	↓_	<u> </u>	_	Ш	-	57	<u> </u>	\sqcup	-	\Box	\sqcup		_		_	<u> </u>	107	_\-	_	┿	+-	╄	\Box	
	8	_		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	L-	Щ	<u> </u>	58	μ.	_	\perp			_		\perp		<u> </u>	108	_	\perp		4	↓	\sqcup	\perp
	9	<u> _</u>		L	_		ļ_	<u> </u>	L		L	59	\perp				\Box				_	L	109	_		\perp	┺.	ــــ		\vdash
<u></u>	10	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			Щ	\	60			\Box		\vdash	_	_			 	110	_ _	\bot	\bot	1_	╄		
	11	L		L	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L		L	61	L.							\perp			111		\perp	_		!_	\sqcup	
<u></u>	12	<u>_</u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>				62							_		_	ļ	112		┸	Щ.	_	<u> </u>	oxdot	$\perp \perp$
	13	<u></u>	<u>, </u>	_	<u> </u>		<u>L</u>				<u></u>	63										<u></u>	113			_		<u> </u>		L
Ĺ	14					L.,			L		Ĺ	64											114						L.J	Ш
	15	_].					L.,				65											115			_L_		<u>L</u> .		
	16	Γ	1	Π.			$\Gamma_{}$				[66											116	-				["		
	17	Γ		Г			Γ		Γ.		Γ	67						ı			7		117	\top		I		1	ПΙ	
	18	Γ		ļ								68	1										118							
	19	Γ_										69											119		T		\top			
	20	-	Ì				Ι-					70									\neg		120			1	1	1		
	21	Ι-	T	-		†	\vdash					71	\vdash	П	_					_	ㄱ		121		Ť	1	\top	1-	\vdash	
	22	_		Г		t	一	1	\Box		\vdash	72	\vdash	\vdash			\vdash		\exists		\neg		122		+-		+-	1		\neg
	23	-	1		\vdash	H	1-			\neg	 	73	1		-			T	一	-	_	\vdash	123		+	1-	† –	1	1	
 - -	24	├─	+-	\vdash	\vdash		-	 	_		-	74	1	-1				_	-+	-+			124		┪	+		1	 	\vdash
	25		1		\vdash	\vdash	-		\vdash	-	-	75	1	\vdash				_ i	-	\dashv	\dashv	\vdash	125	-+-	+	+	+	┼─	\vdash \dagger	_
 	26	├-	 	 	\vdash		-			\dashv		76	\vdash				1	-	\dashv			-	126	+		+	+	-		\vdash
<u> </u>	27	├	+	<u> </u>	 	 	┢╾					77	+			-	\vdash	-+			\dashv	-	127		+		+	┼┈	 	\vdash
	28		Н		├─	\vdash				\dashv		78	1-1	\dashv				-		\dashv	\dashv	<u> </u>		-	+-	+	┼-	+	⊢-ŀ	+
}	29	├-		-	\vdash	 	╁╌	<u> </u>	Н	\dashv	 	79	Н	-1	$- \dashv$		\dashv	-+	\dashv			 	128 129	+	+	┿	╁	╁	┝╌┧	_
├	30	<u> </u>	1	_	├	┢	├-		\vdash			80	\vdash				\vdash	\dashv	-	-+		-	130		+		┼		 	
<u> </u>			\vdash		┝	├				\dashv	 		} -				\dashv		\dashv					+	+	┿	╀	 	⊢⊣	\dashv
├──	31 32	├-	-		├		├-	<u> </u>	_	\dashv		81 82	Н	┯╂		-	\dashv		\dashv		_	}	131	 }	╀		+-	├	├	
<u> </u>		<u> </u>	 		├	├	├-	ļ			— —		\vdash		_+							<u> </u>	132		+-	4	 	₩	 	
	33		\vdash	_	_	 		\vdash				83		\dashv			\dashv		\dashv	_+			133	+	+	+-	┼	\vdash	⊢⊦	-
<u> </u>	34		ļ l		اـــــا	 _	<u> </u>	Ļ			 _	84	Н				_	-	_		_	├—	134		+	+	╁┈	╄-	 	
<u> </u>	35		\vdash	<u> </u>		<u> </u>		Н	-	\dashv		85	 				-	_	4	_+			135		+	+	+-	_	⊢∔	
<u> </u>	36	<u> </u>			-		<u> </u>		\vdash		<u> </u>	86	$\vdash\vdash$		-4			_		\dashv	_		136	+	+-	+	+-	₩	$\vdash \vdash$	
ļ	37		Н	_		<u> </u>		<u> </u>		\dashv	<u> </u>	87	├ —				\dashv	_	_	_+		 	137	\dashv	- -	\downarrow	↓_	1	\sqcup	
<u> </u>	38	L-			_	ļ	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	88	├				\sqcup				4		138	_ _	+	- -	╀-	↓	\sqcup	+
<u> </u>	39	L			 	_	<u> </u>	 			<u></u>	89	Ш	<u> </u>		ļ	\sqcup	_			_	<u></u>	139		+	\bot	 	<u> </u>	Ш	
	40		Ш			$ldsymbol{f eta}$	Ļ	Ш				90	Щ			_	\dashv	_	_			ļ	140		_	\perp	 		Ц	
<u> </u>	41	<u>_</u>		Lu	_	L.	<u> </u>	Ш			<u></u>	91					Ш				\Box		141	_	┸	4_	<u>L</u>	L.	Ш	
<u> </u>	42					<u> </u>	<u>L</u> .					92	\sqcup										142		4_	丄	↓_	L	Ш	_
L	43		\sqcup					Ш				93	igsquare	_				_				<u></u>	143		_		L_		Щ	$-\downarrow$
<u></u>	44				ļ.,			_				94	Ш					$_{\perp}$					144			_	L	L_	Ш	
L	45		Ш		_	匚	<u>L</u> .	\Box			L	95	igsquare					\prod					145	_	\perp	L				\perp
L	46]			96			[_]	I	$oldsymbol{\bot}$					146		L				[
	47		\Box			L						97					_1		T				147		\prod		1			
	48											98											148			Γ				
	49											99			_7				\Box				149		T	Т	1			
L	50		\Box									100		_7	_	\neg		\neg			\neg		150	\neg	1	1	Т	Π	П	
		_																					التب							